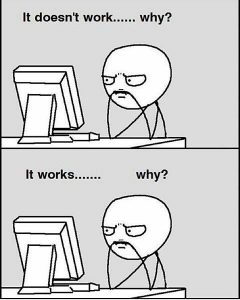
Learning outcome Development:



# **Namaken werkeninhetonderwijs.nlnl**

Tijdens de lessen hebben we een challenge van Frank gekregen om een website in css grid na te maken. Ik heb gekozen voor de layout van de website werkeninhetonderwijs.nl. Dit heb ik voor het starten van coderen de layout van na geschets in mijn schrift.

A drawing on a piece of paper

AI-generated content may be incorrect.A paper with lines drawn on it

AI-generated content may be incorrect.

Tijdens deze opdracht heb ik geleerd flex-box en grid in combinatie toe te passen in mijn css. Dit heb ik geleerd door eerst op [www.flexboxfroggy.com/#nl](http://www.flexboxfroggy.com/#nl) en [www.cssgridgarden.com/#nl](http://www.cssgridgarden.com/#nl) mijn flexbox en grid vaardigheden te oefenen en daarna deze opnieuw toe te passen op de opdracht met referentie op de websites onder weergegeven.

Link naar GIT: github.com/Bouncybull/LO-Development

Link naar demo: i513900.hera.fontysict.net/opdracht-grid-flex/

A child in overalls looking up

AI-generated content may be incorrect.

## Bronnen

<https://medium.com/@woutervanderzee/a-css-grid-based-layout-26d6f6449545>

<https://www.w3schools.com/css/css3_flexbox.asp>

<https://www.w3schools.com/css/css_grid.asp>

<https://flexboxfroggy.com/#nl>

<https://cssgridgarden.com/#nl>